

Bernardo Gewindeschneidapparat MK 2 / M3 - M12 Spannmittel für Werkzeuge [B24-1089]

Statt: € 234,-

€ 225,-

inkl. MwSt.
- 4 %



Der Bernardo Gewindeschneidapparat MK 2 / M3 - M12 ist ein hochpräzises Werkzeug für das maschinelle Gewindeschneiden. Es eignet sich für Durchgangs- und Grundlochgewinden (Sacklöcher) und ist kompatibel mit Handvorschub für Kern-, Tisch- und Säulenbohrmaschinen.

Technische Daten:

Morsekegel:	MK 2
D:	46 mm
D1:	17,780 mm
d:	19 mm
L1:	75 mm
L:	171,5 mm
Schneidbereich:	M3 - M12
Drehmoment:	25 Nm
Gewicht ca.:	1,08 kg

Beschreibung:

- Zur Verwendung von Gewindebohrer für Durchgangs- und Grundlochgewinden (Sacklöcher)
- Schnellwechseleinsätze serienmäßig mit einstellbarer Sicherheits-Überlastkupplung
- Maschinelles Gewindeschneiden mit Handvorschub für Kern-, Tisch- und Säulenbohrmaschinen
- Schnelles und einfaches Wechseln der Gewindebohrer ohne Werkzeug
- Geeignet für Maschinen mit Rechts- und Linkslauf
- Wartungsfreie Ausführung

Erhältliche Größen:

- MK 2 von M3 - M12
- MK 3 von M3 - M12
- MK 4 von M3 - M12
- MK 3 von M12 - M24
- MK 4 von M12 - M24
- MK 5 von M12 - M24

weitere Produktbilder:

